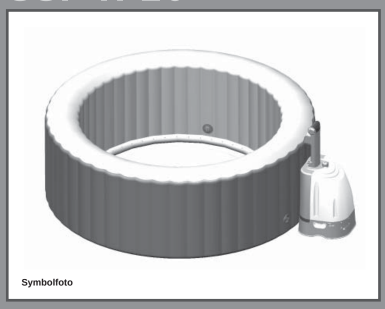
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Lesen, verstehen und befolgen Sie die Anweisungen genau, bevor Sie das Produkt installieren und benutzen.

PureSpa[™] SSP-20-1 SSP-H-20



Vergessen Sie nicht, diese anderen ausgezeichneten Intex Produkte auszuprobieren: Pools, Pool Zubehör, aufblasbare Pools und In-Home Spielwaren, Luftbetten und Boote, erhältlich im Fachhandel oder Sie besuchen uns auf unserer Homepage.

Durch die Politik, der kontinuierlichen Produktverbesserung, behält sich INTEX das Recht vor, Daten, Erscheinungsbilder oder Updates (Produktspezifikationen) jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern!

OINTEX®

©2013 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Trading Ltd. - Intex Recreation Corp.

All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Printed in China/Imprimé en Chine/Impreso en China/Gedruckt in China.

^{®™} Trademarks used in some countries of the world under license from/®™ Marques utilisées dans certains pays sous licence de/
Marcas registradas utilizadas en algunos países del mundo bajo licencia de/Warenzeichen verwendet in einigen Ländern der Welt in
Lizenz von/Intex Marketing Ltd. to/à/a/an Intex Trading Ltd., Intex Development Co. Ltd., G.P.O Box 28829, Hong Kong & Intex
Recreation Corp., P.O. Box 1440, Long Beach, CA 90801 • Distributed in the European Union by/Distribué dans l'Union Européenne
par/Distribuido en la unión Europea por/Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Venneveld 9, 4705 RR

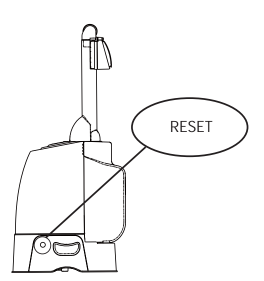
Roosendaal – The Netherlands www.intexcorp.com

INHALTSVERZEICHNIS

| Warnung | 3-5 |
|------------------------------|-------|
| Teilereferenz | 6-7 |
| Aufbauanleitung | 8-11 |
| Betriebsanleitungen | 12 |
| Leuchtdioden-Alarmtafel | 13 |
| Instandhaltung und Reinigung | 14-17 |
| Langzeitlagerung | 16 |
| Anleitung zur Fehlerbehebung | 17 |
| Begrenzte Garantie | 18 |

Zurücksetzen der Heizung

- Stellen Sie auf jeden Fall sicher, dass Sie vor der ersten Inbetriebnahme die "Reset" (Zurücksetzen) Taste an der Seite der Steuereinheit des Whirlpools drücken. Benutzen Sie dafür ein schmales, dünnes Objekt.
- 2. Siehe den Abschnitt "Leuchtdioden-Kode-Tabelle".





<u>WICHTIGE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN</u>

Bei der Installation und der Benutzung von elektrischen Geräten müssen die grundlegenden Sicherheitsbestimmungen einschließlich der folgenden immer beachtet werder

ALLE INSTRUKTIONEN LESEN UND BEFOLGEN

A DEUTSCH

- Ertrinkungsgefahr. Zur Vermeidung eines unbefugten Zugangs von Kindern muss die größtmögliche Vorsicht angewendet werden. Stellen Sie sicher, dass Kinder die Therme nicht benutzen können, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden, um die Gefahr von Unfällen zu vermeiden.
- wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden, um die Gefahr von Unfällen zu vermeiden.
 Gefahr des Ertrinkens. Überprüfen Sie regelmäßig die Abdeckung des Whirlpools auf Undichtigkeiten, vorzeitigen Verschleiß, Schäden oder Anzeichen für Alterung. Verwenden Sie niemals eine abgenutzte oder beschädigte Abdeckung, denn diese bietet Ihnen nicht das Ausmaß an Schutz, das erforderlich ist, damit nicht etwa Kinder den Whirlpool unbeaufsichtigt benutzen können.
- VERLETZUNGSGEFAHR. Ersetzen Sie beschädigte Kabel sofort.
- ELEKTROSCHLAGGEFAHR. Verwenden Sie keine elektronischen Geräte, wie Licht, Telefon, Radio oder Fernseher innerhalb eines Umkreises von 1,5 m vom Whirlpool.
- ELEKTROSCHLAGGEFAHR. Gefahr eines elektrischen Schlags. Bitte benutzen Sie den Whirlpool nicht wenn es regnet, donnert und blitzt.

WARNUNG

- Die Therme muss mit einer Isoliertransformator oder einer Fehlerstromeinrichtung, deren Fehlerstrom 10mA nicht übersteigt, ausgestattet.
- Personen im Whirlpool dürfen nicht an spannungsführende Teile, ausgenommen Teile mit Niederspannung mit nicht mehr als 12 V, gelangen.
- Die elektrische Installation erfüllt die Anforderungen der nationalen Normen.
- Teile mit elektrischen Komponenten, außer Fernbedienungen müssen entfernt oder fixiert werden, so dass sie nicht in den Whirlpool fallen können.
- Um das Risiko von Verletzungen zu verringern, erlauben Sie Kindern nicht, dieses Produkt ohne ganzzeitige Überwachung, zu benutzen.
- Kinder sollten den Spa oder Whirlpool nicht ohne Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
- Um das Risiko zu verringern, dass Kinder darin ertrinken, beaufsichtigen Sie die Kinder durchgehend bei der Benutzung. Sichern und verschließen Sie den Whirlpool nach jeder Benutzung immer durch die Abdeckung.
- ZUR REDUZIĚRUNG DER VERLETZUNGSGEFAHR:
- a)Das Wasser in der Therme sollte 40°C (104°F) nie übersteigen. Wassertemperaturen zwischen 38°C(100°F) und 40°C(104°F) werden für einen gesunden Erwachsenen als sicher angesehen. Für Kleinkinder und falls die Therme länger als 10 Minuten benutzt wird, werden niedrigere Wasser Temperaturen empfohlen.
- b)Da hohe Wassertemperaturen in den ersten Schwangerschaftsmonaten eine große Gefahr der Schädigung des Fötus aufweisen, sollten Schwangere die Wassertemperatur der Therme auf 38°C (100°F) begrenzen.
- c) Vor dem Betreten der Therme sollte Sie die Wassertemperatur mit einem genauen Thermometer überprüfen, da die Toleranz der Wassertemperaturregler variiert.
- d) Die Einnahme von Alkohol, Drogen oder Arzneimitteln vor oder während der Benutzung der Therme kann zu Bewusstlosigkeit und Ertrinkungsgefahr führen.
- e)Übergewichtige Personen mit Herzbeschwerden, niedrigem oder hohem Blutdruck,Kreislaufproblemen oder Diabetes sollte vor der Benutzung der herme einen Arzt konsultieren.
- f) Personen, die Medikamente nehmen, sollte vor der Benutzung der Therme einen Arzt konsultieren, da einige Arzneimittel zu Schläfrigkeit führen, während sich andere auf den Herzschlag, den Blutdruck und den Kreislauf auswirken.

WARNUNG

g)Menschen die Medikamente einnehmen und/oder eine medizinische Vorgeschichte haben, sollten einen Arzt konsultieren, bevor Sie einen Spa oder Whirlpool benutzen.

h)Konsultieren Sie einen Arzt bevor Sie den Whirlpool benutzen, wenn Sie schwanger, Diabetiker, bei schlechter Gesundheit oder in medizinischer Behandlung sind.

Menschen mit ansteckenden Krankheiten sollten die Therme nicht benutzen

• Um Verletzungen zu vermeiden, passen Sie beim Ein- und Aussteigen gut auf.

 Verwenden Sie keine Drogen oder Alkohol vor oder während der Verwendung eines Spas oder Whirlpools um Bewusstlosigkeit und mögliches Ertrinken zu vermeiden.

 Schwangere und mögliche schwangere Frauen sollten einen Arzt aufsuchen, bevor sie einen Spa oder Whirlpool benutzen.

• Eine Wassertemperatur von mehr als 38 °C kann für Ihre Gesundheit schädlich sein.

• Benutzen Sie die Therme nicht direkt nach körperlichen Anstrengungen.

• Ein längerer Aufenthalt in einem Spa oder Whirlpool kann für Ihre Gesundheit schädlich sein.

 Wenn Sie schwanger sind kann ein längerer Aufenthalt im Whirlpool Ihrem Fötus schaden. Messen Sie die Temperatur des Wassers vor der Benutzung. Benutzen Sie nicht den Whirlpool wenn das Wasser heißer als 38 °C ist. Bleiben Sie nicht länger als 10 Minuten im Whirlpool.

 Verlassen Sie sofort den Whirlpool wenn Ihnen unwohl, schwindelig oder wenn Sie schläfrig sind. Die Wärme des Wassers im Whirlpool kann zu Hyperthermie und Bewusstlosigkeit führen.

• Die Ursachen, Symptome und Auswirkungen der Hyperthermie kann wie folgt beschrieben werden: Hyperthermie tritt auf, wenn die Innentemperatur des Körpers einen Wert erreicht, der einige Grade über der normalen Körpertemperatur von 37 °C liegt. Die Symptome der Hyperthermie sind eine Erhöhung der Innentemperatur des Körpers, Schwindel, Lethargie, Benommenheit und Ohnmacht. Die Auswirkungen der Hyperthermie sind fehlende Wahrnehmung von Wärme; die Notwendigkeit nicht zu erkennen, den Spa oder Whirlpool zu verlassen; fehlendes Erkennen der drohenden Gefahr, fetale Schäden bei Schwangeren; körperliche Unfähigkeit, den Spa oder Whirlpool zu verlassen; und Bewusstlosigkeit woraus die Gefahr des Ertrinkens resultieren kann.

 Der Konsum von Alkohol, Drogen oder Medikamenten kann erheblich das Risiko einer tödlichen Hyperthermie in einem Spa oder Whirlpool erhöhen.

• Fügen Sie immer Chemikalien ins Wasser, nie Wasser zu den Chemikalien. Die Zugabe von Wasser in die Chemikalien kann starke Dämpfe oder heftige Reaktionen auslösen.

• Springen Sie niemals in ein Whirlpool. Tauchen Sie niemals in einem Whirlpool oder anderen seichten Gewässer.

Montage und Demontage nur von Erwachsenen.

 Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verminderten k\u00f6rperlichen, sensorischen oder geistigen F\u00e4higkeiten oder mit Mangel an Erfahrung und Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder auf den sicheren Gebrauch des Ger\u00e4tes hingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren kennen. Kinder d\u00fcrfen nicht mit dem Ger\u00e4t spielen. Die Reinigung und Anwenderwartung d\u00fcrfen von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgef\u00fchrt werden.

 Während der Nutzung des Spa's sind keine elektrischen Geräte ober bzw. in unmittelbarer Nähe des Spa's erlaubt.

- Halten Sie den Stecker des Anschlusskabels dieses Produktes mehr als 4 m vom Whirlpool entfernt bzw. positionieren Sie diesen in einer Höhe von mind. 1,2 m.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie das Produkt reinigen, entfernen, warten oder andere Anpassungen vornehmen.

Der Netzstecker muss zugänglich sein, nachdem das Produkt installiert wurde.

 Das Stromkabel darf nicht eingegraben werden. Platzieren Sie das Kabel so, dass wo es nicht durch Rasenmäher, Heckenscheren oder andere Geräte beschädigt werden kann.

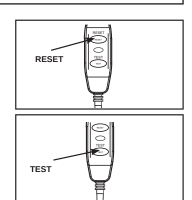
 Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einem qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Verwenden Sie bei der Wartung lediglich Ersatzteile, die mit den Originalteilen identisch sind. **A** WARNUNG

- Um das Risiko eines Stromschlags zu reduzieren, verwenden Sie keine Verlängerungskabel, Zeitschaltuhren, Adapter oder Konverter Stecker um das Whirlpool an die Stromversorgung anzuschließen. Verwenden Sie eine richtig positionierte Steckdose.
- Versuchen Sie nicht den Netzstecker an oder abzustecken während Sie sich im Wasser befinden oder nasse Hände haben.
- Lassen Sie den Whirlpool nicht für längere Zeit ohne Wasser stehen. Setzen Sie das Whirlpool nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Damit überlaufendes Wasser kein Problem darstellt, sollte rund um das Whirlpool für eine ausreichende Entwässerung gesorgt werden.
- Lassen Sie das Wasser im Whirlpool nicht gefrieren. Schalten Sie den Whirlpool nicht ein, wenn das Wasser gefroren ist.
- verwenden Sie den Whirlpool nicht, wenn er bei der Lieferung beschädigt wurde und/oder in irgendeiner Weise Fehlfunktionen aufweist. Kontaktieren Sie dann sofort das Servicecenter von Intex. Dort wird man Ihnen sagen, was Sie tun müssen.
- Verwenden Sie niemals den Whirlpool alleine. Erlauben Sie auch anderen Personen nicht, den Whirlpool alleine zu benutzen.
- Geben Sie niemals Wasser mit einer Temperatur höher als 40 ° C direkt in den Whirlpool.
- Halten Sie Tiere vom Whirlpool entfernt um Schäden zu vermeiden.
- Fügen Sie kein Badeöl oder Badesalz in das Whirlpool Wasser.

▲ WARNUNG

- Dieses Produkt ist mit einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung bzw. FI-Schutzschalter am Ende Stromkabels ausgestattet. Der FI Schutzschalter muss vor jedem Gebrauch geprüft werden Verwenden Sie das Whirlpool nicht, wenn der FI Schutzschalter nicht richtig funktioniert. Ziehen Sie den Netzstecker bis der Fehler gefunden und behoben wurde. Kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker um den Fehler zu korrigieren. Überbrücken Sie nicht den FI Schutzschalter. Es gibt keine zu wartenden Teile im Inneren des FI Schutzschalters. Wenn Sie den FI Schutzschalter öffnen erlischt die Garantie.
- 1. Drücken Sie RESET am Fehlerstromschutzschalter.
- 2. Schalten Sie die elektronische Einheit ein.
- 3. Drücken Sie den TEST Knopf am FI Schutzschalter.

 Der FI-Schutzschalter sollte sich abschalten, und die elektrische Ausrüstung sollte abgeschaltet sein. Wenn der FI-Schutzschalter nicht ausgeschaltet ist, und die elektrische Ausrüstung nicht abgeschaltet ist, ist der FI-Schutzschalter defekt. Verwenden Sie das Whirlpool nicht. Kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker, um den Fehler zu korrigieren.
- **4.** Drücken Sie die RESET-Taste auf dem FI-Schutzschalter. Die Anzeige auf dem FI-Schutzschalter sollte eingeschaltet sein. Wenn der FI-Schutzschalter nicht leuchtet, ist der FI-Schutzschalter defekt. Verwenden Sie das Whirlpool nicht. Kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker sofort, um den Fehler zu korrigieren.



A ACHTUNG

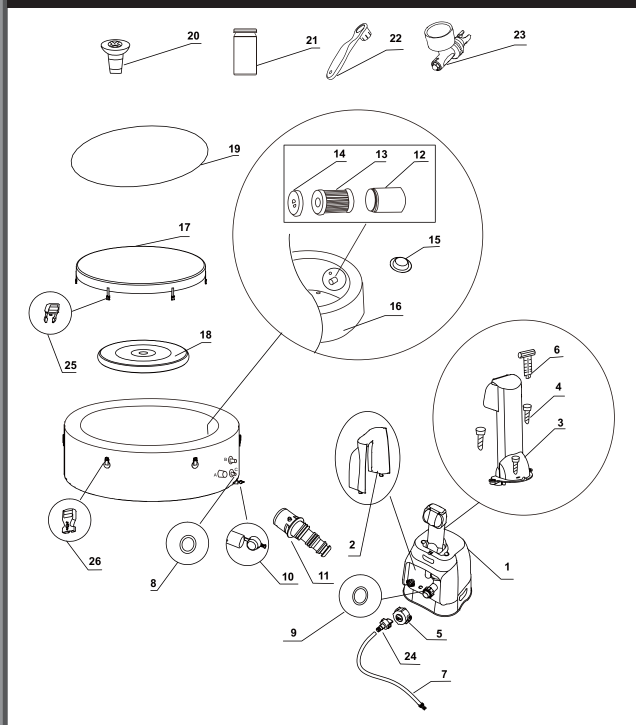
• Verwenden Sie nur Wasserpflegemittel die mit der Herstelleranweisung übereinstimmt.

Deutsch

254 A

TEILEREFERENZ

Bevor Sie mit dem Zusammenbauen Ihres Produktes beginnen, nehmen Sie sich bitte ein paar Minuten Zeit sich mit den verschiedenen Einzelteilen vertraut zu machen und den Zusammenhang zu verstehen.



HINWEIS: Zeichnungen nur für Illustrationszwecke. Eventuelle Abweichungen zum Produkt möglich.

Deutsch

254 Δ

TEILEREFERENZ (Fortsetzung)

Bevor Sie mit dem Zusammenbauen Ihres Produktes beginnen, nehmen Sie sich bitte ein paar Minuten Zeit sich mit den verschiedenen Einzelteilen vertraut zu machen und den Zusammenhang zu verstehen.

| TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MENGE | ERSATZTEILNUMMER |
|-------------|---|-------|------------------|
| 4 | WHIRLPOOL STEUEREINHEIT (MODELL SSP-20-1) | 1 | 11834 |
| 1 | WHIRLPOOL STEUEREINHEIT (MODELL SSP-20-1) | | 11836 |
| 2 | RÜCKWAND DER STEUEREINHEIT | 1 | 11719 |
| 3 | BEDIENFELD (INKLUSIVE #4) | 1 | 11837 |
| 4 | BEDIENFELD-SCHRAUBE | 3 | 11024 |
| 5 | BASISSTATION VENTILKAPPE | 1 | 11831 |
| 6 | SCHRAUBENSCHLÜSSEL FÜR DAS BEDIENFELD | 1 | 11053 |
| 7 | FÜLLSCHLAUCH FÜR WHIRLPOOL/ABDECKUNG | 1 | 11830 |
| 8 | SPA STEUERUNG O-RING | 2 | 11699 |
| 9 | SPA STEUERUNG - O-RING FÜR DIE LUFTZUFUHR | 1 | 11687 |
| 10 | WHIRLPOOL ABLASSSCHRAUBE | 1 | 11696 |
| 11 | ABLASSVENTIL ADAPTER | 1 | 11718 |
| 12 | FILTERPATRONEN-GEHÄUSE | 1 | 11798 |
| 13 | FILTERKARTUSCHE | 2 | 11692 |
| 14 | DECKEL DES FILTERPATRONEN-GEHÄUSES | 1 | 11797 |
| 15 | ANSCHLUSS FÜR ZUFUHR/ABFLUSS | 3 | 11739 |
| 16 | WHIRLPOOL | 1 | 11842 |
| 17 | WHIRLPOOL ABDECKUNG | 1 | 11841 |
| 18 | AUFBLASBARE WHIRLPOOL ABDECKUNG (IN WHIRLPOOL ABDECKUNG VORINSTALLIERT) | 1 | 11689 |
| 19 | UNTERGRUNDFOLIE | 1 | 11717 |
| 20 | CHEMIKALIENFLUTER | 1 | 10883 |
| 21 | TESTSTREIFEN | 1 | 11855 |
| 22 | SCHRAUBENSCHLÜSSEL | 1 | 11742 |
| 23 | DRUCKPRÜFER | 1 | 11741 |
| 24 | FÜLLSCHLAUCHADAPTOR | 1 | 11829 |
| 25 | MÄNNLICHE SCHNALLE | 6 | 11698 |
| 26 | WEIBLICHE SCHNALLE | 6 | 11799 |

Beachten Sie bei der Bestellung von Teilen, dass Modellnummer und Teilenummer angegeben werden müssen.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Maximale Kapazität: Wasserkapazität

Innen/Außen Durchmesser:

Höhe:

Luftgebläse:

Heizleistung:
Temperaturbereich:
Temperaturanstieg:
Anzahl der Lauftdüsen:
Empfohlener Luftdruck:
Modell SSP-20-1:

Modell SSP-H-20:

Filterpumpe Durchflussrate:

460 Gallonen/Stunde (1,741 Liter/Stunde) 2,200 W / 220-240V / 50Hz 20°C - 40°C (68°F - 104°F) 1.5-2.5°C/Stunde

0.9HP / 220-240V / 50 Hz

210 Gallonen (795 Liter)

58/75 in (147/191 cm)

120

28 in (71 cm)

0.083 bar (1.2 psi)

Kabelverbundenes Spa mit Pumpe, Heizung,

Gebläse und Bedienfeld.

Wellnessbereit mit Pumpe, Heizung, Gebläse, eingebauter Festplatte für die Wasseraufbereitung und Bedienfeld.

AUFBAUANLEITUNG

Standortvorbereitungen und Anforderungen

- · Der Whirlpool kann im Innen- und Außenbereich aufgestellt werden. Nur haushalt gebrauch.
- Der Whirlpool muss auf einer ebenen, flachen und glatten Oberfläche aufgestellt werden, die in der Lage ist, die maximale Belastung des mit Wasser gefüllten Pools mit vier erwachsenen Benutzern zu tragen; das Gewicht liegt bei 1.136 kg (2.500 lbs).
- · Vergewissern Sie sich, dass sich im Bereich des Whirlpools keine scharfen Gegenstände befinden.
- Damit überlaufendes Wasser kein Problem darstellt, sollte rund um das Whirlpool für eine ausreichende Entwässerung gesorgt werden
- Eine richtig platzierte Steckdose erleichtert die Überprüfung der sich am Kabel befindlichen Fehlerstrom-Schutzeinrichtung bzw. Fl-Schutzschalter. Diese sollten regelmäßig überprüft werden.
- Stellen Sie sicher, dass es genug Freiraum um das Whirlpool gibt, um einen vollen Zugriff auf die Whirlpool Einrichtung zur Wartung bzw. Service zu gewährleisten.
- · In dem Bereich sollte es einen Abfluss geben, um den Whirlpool bei einer längeren Lagerung ausleeren zu können.

Zusätzliche Anforderungen für die Installation im Innenbereich

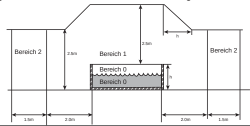
- Stellen Sie sicher, dass der Untergrund das volle Gewicht des gefüllten Whirlpools mit der max. Anzahl der Insassen aushält. Überprüfen Sie dies mit einem qualifizierten Unternehmer oder einen Statiker um den Anforderungen gerecht zu werden.
- Vergewissern Sie sich, dass der Boden wasserdicht ist und eine rutschfeste Oberfläche besitzt. Installieren Sie den Whirlpool nicht auf einem Teppich oder anderen Materialien, die durch Feuchtigkeit/Kondenswasser beschädigt werden können.
- Installieren Sie den Whirlpool nicht Innenräumen im zweiten Stock oberhalb von Wohnräumen da es zu Wasser- oder Feuchtigkeitsschäden kommen kann.
- Feuchtigkeit ist ein natürlicher Nebeneffekt bei einer Whirlpool Inneninstallation. Der Raum muss gut belüftet sein, damit Feuchtigkeit entweichen kann. Installieren Sie ein Belüftungssystem, um überschüssiges Kondenswasser/Feuchtigkeit im Raum zu verhindern.

Zusätzliche Anforderungen für die Außenaufstellung

- Whirlpool Besitzer müssen die lokalen und staatlichen Gesetze in Bezug auf die Kindersicherheit, Sicherheitsbarrieren, Beleuchtung und andere Sicherheitsanforderungen einhalten. Bitte kontaktieren Sie hierzu das lokale Bauamt für weitere Details.
- Achten Sie darauf, dass die Oberfläche eben, flach, glatt und stark genug ist, um das volle Gewicht des gefüllten Whirlpools tragen zu können.
- · Bauen Sie den Whirlpool nicht auf Gras oder Schmutz auf, da dies die Verschmutzung im Wellnessbereich erhöhen kann.
- Setzen Sie den Whirlpool nicht für längere Zeit direktem Sonnenlicht aus.
- Der Whirlpool kann bei einer Außentemperatur unter 4°C (39°F) verwendet werden. Voraussetzung dafür ist, dass die Wassertemperatur im Whirlpool höher als 4°C (39°F) ist und das Wasser innerhalb des Systems, Pumpe, Schläuche, etc. nicht gefroren ist. Legen Sie eine Isoliermatte zwischen Boden und Whirlpool um den Wärmeverlust zu reduzieren bzw. eine bessere Wärmedämmung zu erhalten.

SICHERHEITSZONEN – ANFORDERUNGEN

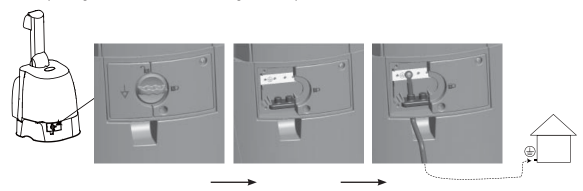
Die elektrischen Geräte des Whirlpool müssen in einer Zone 1 oder 2 oder außerhalb aller Zonen installiert werden. Die gemessenen Zonen werden begrenzt durch Wände und feste Abtrennungen.



AUFBAUANLEITUNG (Fortsetzung)

Erdung der Steuereinheit

Die Steuereinheit des Whirlpools muss von einem qualifizierten Elektriker an der Haupterdung des Haushalts angeschlossen werden. Dabei muss massive Kupferleitung von mindestens 1,5 mm² wie folgt verwendet werden (Erdungskabel nicht im Lieferumfang enthalten):

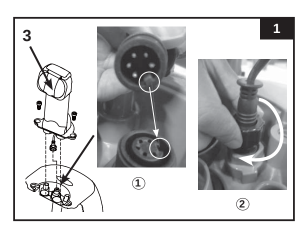


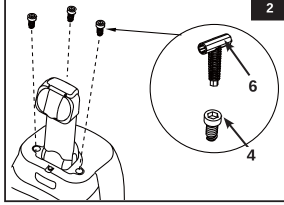
Stellen Sie den Whirlpool mit mind. 2 Personen auf.

- 1. Geben Sie das komplette Paket an den ausgewählten Standort. Ziehen Sie nicht den Whirlpool über den Boden, da dadurch Schäden und Löcher/Undichtigkeiten entstehen können. Öffnen Sie den Karton vorsichtig, da der Karton wieder verwendet werden kann, wenn Sie den Whirlpool für längere Zeit einlagern möchten.
- Legen Sie alle Teile auf den Boden und vergewissern Sie sich, dass alle Teile vorhanden sind. Wegen fehlender oder beschädigter Teile wenden Sie sich bitte an das zuständige INTEX Service Center in der separaten "Autorisierten Service-Center" Liste.

Zusammenbau der Steuereinheit des Whirlpools

- 1. Verbinden Sie den Bedienfeld Kabelstecker (3) mit der Büchse auf der Oberseite der SPA Steuerbasis und schrauben Sie die Stecker-Abdeckung mit der Hand fest. Siehe Abb. 1.
- Schrauben Sie die Bedienfeld-Schrauben (4) mit dem mitgelieferten Schraubenschlüssel (6) fest, um sie zu sichern. Siehe Abb. 2.
- 3. Stecken Sie den Stecker der Steuereinheit des Whirlpools in eine geerdete Steckdose.



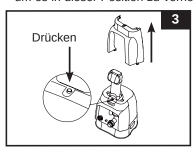


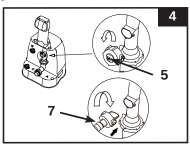
AUFBAUANLEITUNG (Fortsetzung)

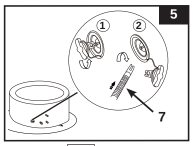
AUFBLASEN

Pumpen Sie die Whirlpool Wände auf

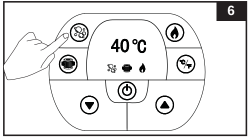
- 1. Nehmen Sie die Untergrundfolie (19) heraus und breiten Sie sie auf der freien Fläche aus. Breiten Sie dann die Auskleidung des Whirlpools über die Untergrundfolie und drehen Sie dabei das Ablassventil in Richtung eines geeigneten Abflusses.
- 2. Drücken Sie die Taste oben auf der Steuereinheit und entfernen Sie die Rückwand. Siehe Abb. 3.
- 3. Lösen Sie die Ventilkappe der Kontrollstation (5), um an das Aufblasventil zu gelangen, stecken Sie ein Ende des Füllschlauches (7) in das Ventil und drehen Sie nach rechts bis dieser einrastet. Siehe Abb. 4.
- 4. Lösen Sie die Kappe des Luftventils, und Sie sehen den Schaft für das Aufblasen in der Position nach oben. Schieben Sie das andere Ende des Füllschlauchs (7) in das Ventil und drehen Sie es nach rechts, um es in dieser Position zu verriegeln. Siehe Abb. 5.

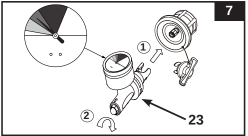






- 5. Drücken Sie die Taste um die Steuereinheit zu aktivieren. Drücken Sie die Wand des Whirlpools aufzublasen, bis sie sich beim Anfassen fest, aber nicht hart anfühlt. Siehe Abb. 6. Wichtig: Blasen Sie den Whirlpool nicht zu viel auf und verwenden Sie keinen Kompressor zum Befüllen.
- 6. Drücken Sie die 3 Taste erneut, um das Aufblasen zu beenden.
- 7. Trennen Sie den Füllschlauch (7) vom Luftventil und bringen Sie den Druckprüfer (23) am Luftventil an. Die Anzeige des Druckprüfers sollte sich bei einer korrekt aufgeblasenen Whirlpool-Wanne im grünen Bereich befinden. Siehe Abb. 7. Wiederholen Sie die folgenden Schritte, falls nötig, um mehr Luft einzufüllen.

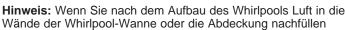




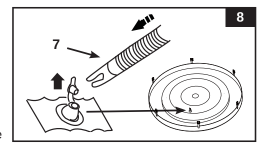
8. Bringen Sie die Kappe des Luftventils wieder an. HINWEIS: Diese Kappe ist dafür gedacht, um an-und abgeschraubt zu werden. Üben Sie dabei niemals Kraft aus, da sonst das gesamte innere Aufblas-System des Ventils sich lockern könnte. Informationen über die Wartung des Luftventils finden Sie unter "Befestigung des Luftventils des Whirlpools".

Pumpen Sie die aufblasbare Whirlpoolabdeckung auf

- Öffnen Sie das Füllventil und schieben Sie den Füllschlauch (7) in das Ventil. Drücken Sie die Taste, bis sich die Abdeckung bei Berührung fest, aber nicht hart anfühlt. Siehe Abb. 8.
- 2. Trennen Sie den Füllschlauch (7) vom Ausgang für das Gebläse zum Aufblasen und vom Ventil.
- Bringen Sie die Ventilkappe der Steuerbasis wieder an; Schließen Sie diese und setzen Sie das Aufblasventil in die Aussparung.



müssen, schauen Sie bitte in den Abschnitten "Pumpen Sie die Whirlpool Wände auf" und "Pumpen Sie die aufblasbare Whirlpoolabdeckung auf" nach.



AUFBAUANLEITUNG (Fortsetzung)

ABLASSEN

Für die Whirlpool Wand:

- Lösen Sie die Kappe und schieben Sie den Stamm mit dem Daumen um 90 Grad nach rechts um diesen an der unteren Position zu sichern. Diese lässt Luft. Siehe Abb. 9.
- Sobald die Entleerung beendet ist, schieben Sie den Stamm wieder um 90 Grad nach links (Stellung aufblasen)
- Setzen Sie die Ventilkappe wieder zurück bzw.auf.

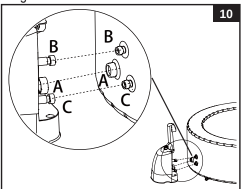
Für die aufblasbare Whirlpoolabdeckung:

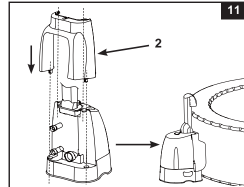
- Ziehen Sie Ventilkappe auf und drücken Sie das Ventil am Kopf, bis die Luft entleert ist.
- Schließen Sie das Ventil und drücken Sie es wieder zurück in seine ursprüngliche Position.

Whirlpool Steuereinheit Installation

- Verbinden Sie die Steuereinheit des Whirlpools mit dem Whirlpool. Siehe Abb. 10. Ziehen Sie die Verbindungen mit der Hand sicher fest. Verwenden Sie keine Werkzeuge für das Festziehen.
- Bringen Sie die Rückwand (2) wieder an der Steuereinheit des Whirlpools an Siehe Abb. 11. Die Rückabdeckung muss vor der Benutzung des SPAS installiert werden.

Vorsicht: Setzen, lehnen oder überdecken sie die Whirlpool Steuereinheit mit keinen Gegenständen.





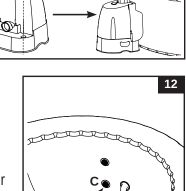
- Bringen Sie das montierte Gehäuse für die Filterpatronen am Auslassgitter auf der Innenseite der Whirlpool-Wanne an (in der niedrigeren, mit "C" markierten Position) Siehe Abb. 12.
- Bevor sie den Whirlpool mit Wasser füllen, stellen Sie sicher dass das Bodenablaufventil innen und außen geschlossen ist.
- Füllen Sie die Spawanne mit Süßwasser bis zu einem Pegel zwischen der MIN- und MAX-Markierung an der Innenseite der Spa-Wannenwand. Überfüllen Sie die Wanne nicht.

WARNUNG: Geben Sie niemals Wasser mit einer Temperatur höher als 40 °C direkt in den Whirlpool. Um ein schnelles Aufheizen zu ermöglichen und Energie zu sparen, wird empfohlen, den Whirlpool mit lauwarmem Wasser zu füllen. Legen Sie die Whirlpoolabdeckung und die aufblasbare Abdeckung

- (in der Whirlpoolabdeckung vorinstalliert) über den Whirlpool, und stellen Sie sicher, dass die Verschlüsse fest verschlossen sind, indem Sie den mitgelieferten Schlüssel benutzen, nachdem Sie die Verschlussgurte fest angezogen haben.

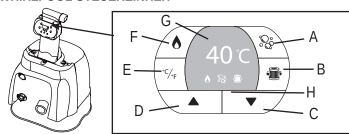
WICHTIG: Überprüfen Šie regelmäßig die Abdeckung des Whirlpools auf Undichtigkeiten, vorzeitigen Verschleiß oder Anzeichen für Alterung. Verwenden Sie niemals eine beschädigte Abdeckung.

Stellen Sie sicher, dass der Whirlpool an einer geerdeten Steckdose angeschlossen ist, und drücken Sie die Taste, um zuerst auf die Steuereinheit Taste zu schalten. Drücken Sie die Taste auf dem Bedienfeld, um die Heizung zu aktivieren, siehe "Whirlpool Steuereinheit" Abschnitt "Betrieb". Das Heizsystem kann die Wassertemperatur um ca. 1,5°C – 2,5°C je Stunde erhöhen.



ARBEITSANLEITUNGEN

WHIRLPOOL STEUEREINHEIT



- A: Taste Heizen
- B: Celsius/Fahrenheit-Umschalter
- C: Taste Temperatur erhöhen
- D: Taste Temperatur senken
- E: Wasserfilter-Taste
- F: Taste für Luftgebläse
- G: LED Display
- H: Taste Aus/Ein



Taste Aus/Ein: Sobald das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist, verwenden Sie diese Taste um alle Anwendungen durchzuführen. Das Lämpchen neben der Taste leuchtet grün sobald dieses aktiviert ist. Drücken Sie diesen Knopf um alle Funktionen wieder auszuschalten.



Taste Heizen: Verwenden Sie diesen Schalter, um das Heizungssytem zu aktivieren. Die Pumpe erwärmt das Wasser im Spa, bis die Wassertemperatur die eingestellte Temperatur erreicht hat. Wenn die Kontrollleuchte über der Taste Heizen rot aufleuchtet, ist das Heizsystem eingeschaltet. Wenn die Kontrollleuchte grün aufleuchtet, ist das Wasser auf dem Temperatursollwert und das Heizsystem ist ausgeschaltet.

HINWEIS: Wenn das Heizsystem eingeschaltet ist, startet das Filtersystem automatisch – dies ist normal.

HINWEIS: Nach dem Ausschalten der Heizung arbeitet das Filtersystem noch 24 Stunden weiter.



Celsius/Fahrenheit-Umschalter:

Die Temperatur kann in Fahrenheit oder Celsius angezeigt werden. Drücken Sie zum Umschalten einfach diese Taste. Die Standardeinstellung ist Celsius.

VORSICHT: Benutzen Sie den Whirlpool NIEMALS, wenn die angezeigte Wassertemperatur bei über 40° C (104° F) liegt!



Tasten Temperatureinstellung: Beim Drücken der Tasten Temperatur Anheben oder Temperatur Absenken blinkt die LED auf. Während sie aufblinkt, können Sie die gewünschte Temperatur eingeben. Wenn Sie diese Tasten gedrückt halten, wird der Wert schnell angehoben oder abgesenkt. Die neue gewünschte Temperatureinstellung wird für 5 Sekunden zur Bestätigung des neuen Werts auf der LED angezeigt.

HINWEIS: Der Standardtemperatursollwert beträgt beim ersten Einschalten 20°C (68°F). **HINWEIS:** Der Temperatureinstellbereich reicht von 20°C (68°F) bis 40°C (104°F).



Wasserfilter-Taste:

Diese Taste dient zum Ein- und Ausschalten der Filterpumpe. Das Licht über dem Wasserfilter-Knopf leuchtet grün, wenn die Funktion aktiviert ist.



Taste für Luftgebläse: Verwenden Sie diese Taste, um die Massage Funktion zu aktivieren. Die automatische Abschaltung erfolgt nach 30 Minuten. Das Licht über dem Sprudel-Knopf leuchtet grün, wenn die Funktion aktiviert ist.

Warnung: Verwenden Sie die Blasenfunktion nicht, wenn die Abdeckung am Whirlpool angebracht ist. Es kann sich die Luft im Inneren des Whirlpools ansammeln und zu irreparablen Schäden und Körperverletzung führen.



LED Disply: Nach dem Einschalten zeigt die LED automatisch die Wassertemperatur an.

Für Modell SSP-H-20 gilt: die eingebaute Hartwasser Aufbereitungsfunktion arbeitet automatisch zusammen mit dem Filtersystem.

WICHTIG: Die folgenden Bedingungen führen dazu, dass das Aufheizen des Wassers sich verlangsamt.

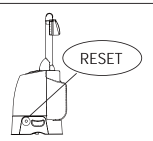
- Die Umgebungstemperatur liegt bei weniger als 10°C (50° F).
- Die Windgeschwindigkeit draußen liegt bei über 3,5 5,4 m/s (8 12 mph).
- Die Luftblasen-Funktion ist beim Aufheizen des Wassers eingeschaltet.
- Der Whirlpool ist beim Aufheizen des Wassers nicht richtig mit der Whirlpoolabdeckung bedeckt.

LEUCHTDIODEN-KODE-TABELLE

| Leuchtdioden-Lesung | URSACHE | ABHILFEMASSNAHME |
|---------------------|--|--|
| E90 | kein Fluss | Vergewissern Sie sich, dass das Gerät eingesteckt und eingeschalten ist. Stellen Sie sicher, dass das Abdeckgitter der Filterkartuscheneinheit sauber und frei von Hindernissen ist. Reinigen oder ersetzen Sie die Filterkartusche, siehe Abschnitt Wartung und Lagerung. Stellen Sie sicher, dass die Zugangs- und Abgangsanschlüsse an Whirlpools und Filterpumpe nicht blockiert sind. Schalten Sie ab und ziehen Sie den Netzstecker der Steuereinheit. Schalten Sie den FI / RCD ein und starten Sie erneut. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| E94 | Zu niedrige Wassertemperatur | Liegt die Umgebungstemperatur unter 4°C empfehlen wir, das Spa oder die Pumpe nicht zu benutzen. Schalten Sie ab und ziehen Sie den Netzstecker der Steuereinheit. Schalten Sie den FI / RCD ein und starten Sie erneut. Um die gewünschte Wassertemperatur zu erhalten drücken Sie die Taste Temperatur erhöhen. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| E95 | Die Wassertemperatur liegt bei etwa 50° C (122° F) | Drücken Sie die Taste Temperatur senken um diese zu senken. Schalten Sie ab und ziehen Sie den Netzstecker der Steuereinheit. Wenn das Wasser abgekühlt ist, starten Sie das Gerät erneut. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| E96 | System Fehler | Schalten Sie ab und ziehen Sie den Netzstecker der Steuereinheit. Schalten Sie den FI / RCD ein und starten Sie erneut. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| E97 | Dry-fire Protection | Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| E98 | Die Wassertemperatur liegt bei etwa 55° C (131° F) | Wenn das Wasser auf 40°C (104 ° F) abgekühlt ist, drücken Sie die RESET-Taste, die sich auf der unteren Seite der Steuerbasis befindet. |
| END | Nach 72 Stunden Betrieb schaltet die Pumpe ab und die Funktionen zur schnellen Erwärmung sowie zum Filtern des Wassers werdendeaktiviert. | Drücken Sie die Taste für den Wasserfilter, um die Filterpumpe erneut zu aktivieren. |

Zurücksetzen der Heizung

- Stellen Sie auf jeden Fall sicher, dass Sie vor der ersten Inbetriebnahme die "Reset" (Zurücksetzen) Taste an der Seite der Steuereinheit des Whirlpools drücken. Benutzen Sie dafür ein schmales, dünnes Objekt.
- 2. Siehe den Abschnitt "Leuchtdioden-Kode-Tabelle".



INSTANDHALTUNG UND REINIGUNG

WARNUNG

Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen, ersetzen, warten, etc.

Der Whirlpool Besitzer muss den Wasserhaushalt regelmäßig kontrollieren und einstellen. (wenn nötig, täglich) Durch Zugabe von Desinfektionsmittel werden Viren und Bakterien abgetötet. Die Aufrechterhaltung eines ordnungsgemäßen Wasserhaushaltes durch Verwendung von geeigneten Desinfektionsmitteln ist der wichtigste Faktor zur Sicherstellung von sauberen, gesunden und sicherem Wasser. Sie verlängert auch die Lebensdauer Ihres Whirlpools. Richtiges Testen des Wassers bzw. die richtige Behandlung des Poolwassers sind wichtig. Für Fragen wenden Sie sich an Ihren Schwimmbad- und Whirlpool Spezialisten.

ACHTUNG: Das Aufstellen auf einem nicht ganz flachen Boden oder bei schlechter Bodenbeschaffenheit kann ernste Schäden des Pools verursachen.

Während der Pool benutzt wird, dürfen keine Chemikalien beigesetzt werden, Haut- und Augenreizungen können auftreten. Eine konzentrierte Chlorlösung kann Schäden am Whirlpool verursachen. In keinem Fall können die Firma Intex sowie alle Tochterfirmen und Servicecenter, Einzelhändler oder Angestellte zur Verantwortung gezogen werden bezüglich anfallender Kosten auf Grund von Wasserverlust, schlechter Wasserqualität oder falscher Verwendung von Chemie.

Wartung des Whirlpool Wasser und der Filterkartusche Schützen Sie alle Pool Benutzer vor mögliche Krankheiten, indem Sie das Wasser im Whirlpool sauber halten und desinfizieren. Sorgen Sie für eine regelmäßige Pflege! Um eine saubere Wasserqualität zu gewährleisten, folgen Sie diesem Prozedere:

Kontrollieren und reinigen Sie die Filterkartusche jeden Tag und wechseln Sie die Filterkartusche jeden dritten Tag.

Bauen Sie das Filterkartuschengehäuse aus der Whirlpool Wand aus und nehmen Sie die Kartusche. Siehe Abb. 13.

Verwenden Sie den Gartenschlauch um die Filterkartusche zu reinigen. Wenn die Filterkartusche verschmutzt bleibt und sich verfärbt, muss diese ersetzt werden. Halten Sie Ersatz Filterkartuschen bereit.

Setzen Sie die saubere Filterkartusche wieder in das Filterkartuschengehäuse und bauen Sie das Gehäuse mit der

gereinigten Kartusche wieder in die Whirlpool Wand ein. Wechseln Sie das Whirlpool Wasser jeden dritten Tag. Für Details siehe

Abschnitt "Whirlpool Entleerung" und "Whirlpool Reinigung". Verwenden Sie Pool Chemie um eine saubere Wasserqualität zu erhalten. Hieraus resultierende Schäden durch Chemikalien und falsche bzw. nicht richtig eingestellte Wasserwerte werden nicht von der Garantie abgedeckt.

Benutzer müssen sich, bevor Sie den Whirlpool benutzen, duschen.

13

Wasserpflege Halten Sie den pH Wert des Whirlpoolwasser zwischen 7.2 und 7.8, die Totale Alkalinität zwischen 80 und 120 ppm und den Chlorgehalt zwischen 2 und 4 ppm. Verwenden Sie dazu die mitgelieferten Teststreifen um das Whirlpoolwasser vor jeder Verwendung zu testen. Diese Tests sollten unabhängig davon mindestens einmal pro Woche durchgeführt werden.
Die Teststreifen können jederzeit die "Freien Chlor", "pH" und "Gesamtalkali-" Werte prüfen.

1. Den Streifen vollkommen in Wasser tauchen und sofort herausnehmen.

Halten Sie den Streifen für 15 Sekunden (überflüssiges Wasser nicht vom Streifen schütteln).

Vergleichen Sie das Streifenfeld für freies Chlor, pH und Gesamtalkali mit den Farben der Tabelle auf der Verpackungsmarkierung. **Hinweis:** Überprüfen Sie das Verfallsdatum der Teststreifen, da die Testergebnisse möglicherweise ungenau

sein können, wenn diese nach dem Verfallsdatum verwendet werden.

Ein niedriger pH Wert kann den Whirlpool und die Pumpe beschädigen. Schäden, die durch falsche eingestellte Wasserwerte entstehen, werden nicht über die Garantie abgedeckt.

Verwenden Sie den mitgelieferten Chlordosierschwimmer (Čhlortablette darf nicht weniger als 2,5 cm groß sein) im Whirlpoolwasser. Geben Sie 1 tablette in den Spender. Beachten Sie immer die Hinweise des Chemieherstellers. Entfernen Sie den Chlordosierschwimmer, wenn Sie den Whirlpool benutzen. Lassen Sie niemals Chlor mit dem Whirlpool in Kontakt kommen, wenn das Chlor nicht vollständig aufgelöst ist.

Wichtig: Drücken Sie die Taste auf der Bedienungseinheit um das Luftgebläse einzuschalten. Dies hilft, dass sich die Wasserpflegemittel im Whirlpool besser auflösen.
Mischen Sie niemals verschiedene Chemikalien. Geben Sie die Chemie immer einzeln in das Whirlpoolwasser.

Achten Sie immer darauf, das die Chemikalie vollständig aufgelöst ist, bevor Sie die nächste ins Wasser geben.

MAINTENANCE

Entleeren des Whirlpools

- 1. Schalten Sie die Spa Steuereinheit ab.
- Schließen Sie den Ablassventil Adapter an einen Gartenschlauch an. Das andere Ende des Gartenschlauches geben Sie an eine für die Wasserentsorgung dementsprechende Stelle. Siehe Abb. 14.
- Entfernen Sie die Abdeckkappe des äußeren Ablassventils und befestigen Sie den Ablassventil Adapter an das Ablassventil. Siehe Abb. 14.
- Öffnen Sie im Inneren der Whirlpool-Wanne die Abdeckung für das Ablassventil. Das Wasser beginnt, über den Gartenschlauch abzufließen.
- Wenn das Wasser herausgelaufen ist, trennen Sie die Whirlpool Steuerung von der Wand der Whirlpool-Wanne. Heben Sie die Whirlpool-Wand auf der dem Abfluss entgegengesetzten Seite an, damit etwa verbleibendes Wasser in den Abfluss geführt wird und Sie den Whirlpool komplett entleeren können. Siehe Abb. 15.
- 6. Bringen Sie den Füllschlauch (7) am Luftgebläseventil an der Steuereinheit an.
- 7. Schalten Sie den Whirlpool ein und drücken Sie den Spa Knopf, richten Sie den Füllschlauch an Ein/Auslass des Spa Becken und dem Spa Steuerkasten aus, damit das Wasser in den Rohrleitungen austrocknet. Siehe die Zeichnungen 16 & 17.
- Verwenden Sie ein sauberes Handtuch um das restliche Wasser und die Feuchtigkeit vom Whirlpool und vom Steuergerät aufzusaugen.
- Stellen Sie sicher, dass die Steuereinheit und die Wanne des Whirlpools gründlich getrocknet sind.
 - **HINWEIS:** Die im Lieferumfang enthaltenen Stöpsel (15) können verwendet werden, um innen im Whirlpool die Verbindungsstücke für den Wasserzugang und -abfluss zu bedecken. Dies verhindert, dass Wasser hinaus fließt.



Wenn Schmutz sichtbar im Wasser ist oder das Wasser trüb wird und die Chemie den Schmutz nicht lösen kann, wechseln Sie das Wasser und reinigen Sie den Whirlpool. Siehe auch "Entleeren des Whirlpools", hier können Sie sehen, wie man das Wasser aus dem Whirlpool auslässt.

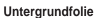
Wenn der Whirlpool leer ist, entfernen Sie das Filtergehäuse aus dem inneren des Whirlpools und reinigen oder ersetzten Sie die Filterkartusche. Verwenden Sie einen Schwamm mit einer milden Seifenlösung um Schmutz und Flecken im inneren des Whirlpools zu entfernen. Spülen Sie das Whirlpool gut aus bevor Sie es mit neuem Wasser befüllen.

Wichtig: Verwenden Sie keine Stahlwolle, harte Bürsten oder Scheuermittel.

Befestigung des Luftventils des Whirlpools

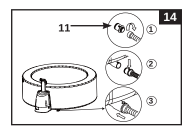
Überprüfen Sie vor der Benutzung das Luftventil des Whirlpools auf Undichtigkeiten und Festigkeit. Falls Luft aus dem Luftventil austritt, verwenden Sie den im Lieferumfang enthaltenen Schraubenschlüssel (22), um das Luftventil wie folgt anzuziehen:

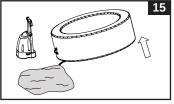
- Stellen Sie sicher, dass alle Luft aus dem Whirlpool herausgelassen wurde, öffnen Sie die Abdeckung des Luftventils und legen Sie den Schraubenschlüssel (22) um den Körper des Luftventils. Siehe Abb. 18.
- Halten Sie die Rückseite der Basis des Luftventils mit einer Hand von der Innenseite der Wand des Whirlpools entfernt und drehen Sie den Schraubenschlüssel (22) im Uhrzeigersinn.
 - **WICHTIG:** Ziehen Sie das Luftventil nicht zu fest an. Verstellen Sie die Basis des Luftventils niemals, wenn der Whirlpool gerade benutzt wird oder mit Wasser gefüllt ist.

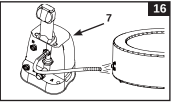


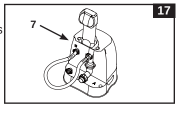
Beachten Sie bitte, dass die Befestigungsschnallen der Abdeckung Schnallen zur Verriegelung sind. Zwei Schlüssel werden zusätzlich zum Handbuch und anderem Zubehör in der Verpackung mitgeliefert. Jede Schnalle ist mit "gesperrt" und "entsperrt" Symbole für die einfache Bedienung markiert. Stecken Sie den Schlüssel einfach in den Schlitz der Schnalle und drehen Sie ihn in die entsprechende Position um diese zu sperren oder zu entsperren. Um die Sicherheit vor unbefugtem Zugriff zu garantieren, geben Sie immer den Deckel auf das Whirlpool, wenn sich dieser nicht in Gebrauch befindet und verriegeln Sie alle Schnallen. Halten Sie die Schlüssel für Kinder immer unerreichbar. Falls Sie die Schlüssel verlegen, können Sie jede ähnliche Größe von Schraubenzieher verwenden um die Schnallen zu sperren oder entsperren.

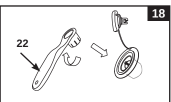
Gefahr des Ertrinkens. Überprüfen Sie regelmäßig die Abdeckung des Whirlpools auf Undichtigkeiten, vorzeitigen Verschleiß, Schäden oder Anzeichen für Alterung. Verwenden Sie niemals eine abgenutzte oder beschädigte Abdeckung, denn diese bietet Ihnen nicht das Ausmaß an Schutz, das erforderlich ist, damit nicht etwa Kinder den Whirlpool unbeaufsichtigt benutzen können.











MAINTENANCE (Fortsetzung)

Reparatur des Whirlpools und der aufblasbaren Whirlpool Abdeckung

Benutzen Sie das mitgelieferte Reparaturset um kleine Punkte oder Löcher zu reparieren :

- Säubern und trocknen Sie den zu reparierenden Bereich gründlich.
- Entfernen Sie das untere Papier des Reparatursets und drücken Sie den Flicken fest auf das Loch. Glätten Sie die Oberfläche um mögliche Luftblasen unter dem Flicken zu entfernen.

A WICHTIG

Die Umgebungstemperatur der Luft beeinflusst den inneren Druck der Spawanne. Die Luft in der Spawanne kann sich gemäß der unterschiedlichen Temperaturen ausdehnen oder zusammenziehen, was zu einem verminderten Druck in der Spa-Wannenwand führt. Prüfen Sie in diesem Fall anhand des mitgelieferten Druckmessers den internen Luftdruck und pumpen Sie gegebenenfalls mehr Luft in die Wannenwand.

LANGZEIT-AUFBEWAHRUNG

- 1. Entleeren und reinigen Sie das Spa nach dem Abschnitt "Entleeren des Whirlpools " und " Whirlpool Reinigung".
- Kehren Sie die Anweisungen für das Einrichten um, um die Luft aus der Whirlpool-Wanne und der aufblasbaren Whirlpoolabdeckung herauszulassen und beides ebenso wie die Steuereinheit des Whirlpools wieder abzubauen.
- 3. Stellen Sie sicher, dass alle Whirlpool Teile und das Zubehör gründlich sauber und getrocknet sind, bevor Sie den Whirlpool einlagern. Trocknen Sie den Whirlpool etwa eine Stunde an der Luft in der Sonne, bevor Sie ihn zusammenfalten.
- **4.** Falten Sie den Whirlpool locker zusammen und vermeiden Sie dabei scharfe Ecken, um eine Beschädigung zu verhindern, ebenso wie ein Auslaufen auf die Untergrundfolie.
- 5. Halten Sie neue Filterkartuschen für die nächste Benützung bereit.
- **6.** Bewahren Sie den Whirlpool und das Zubehör in einem trockenen und temperaturgeregelten, zwischen 0 ° C und 40 ° C, Ort auf.
- 7. Die Originalverpackung kann zu Lagerung verwendet werden.

ANLEITUNG ZUR FEHLERBEHEBUNG

| FEHLER | ÜBERPRÜFEN | ABHILFE |
|--|---|---|
| KEIN DISPLAY/ SPA STEUEREINHEIT FUNKTIONIERT NICHT | Spa ist ausgeschaltet. Bedienfeldstecker ist locker. Stromausfall. FI-Schalter wurde ausgelöst. FI-Schalter ist defekt. | Versichern Sie, dass der SPA angeschlossen und eingeschaltet ist. Vergewissern Sie sich, dass der Bedienfeld Netzstecker fest an der Steuereinheit angebracht ist. Stromquelle kontrollieren. Setzen Sie den FI-Schalter zurück. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| HAUSHALTSSCHUTZSCHALTER WURDE AUSGELÖST | Schutzschalter unterschätzt. Überlasteter Schutzschalter. Elektrischer Defekt in der Leitung. | Versichern Sie ein korrektes Trennschalter-Rating. Beschaffen Sie sich einen eigenen Leistungsschalterversorgerschutz der nur die Steckdose des Whirlpools versorgt. Kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker um die Störung zu beheben. |
| PUMPE HEIZT NICHT RICHTIG | Temperatur zu nieder eingestellt. Filtereinsatz verschmutzt. Die Wassertemperatur nimmt während dem Standby Modus der Heizung ab. Heizelement versagt. | Erhöhen Sie die Temperatur und geben Sie die Abdeckung auf den Spa. Filtereinsatz rechtzeitig auswechseln. Befindet sich die Heizung im Standby Modus, drücken Sie den Knopf mit der Flamme um das Wasser wieder auf die eingestellte Temperatur zu erwärmen. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| LUFTGEBLÄSE FUNKTIONIERT NICHT | Pumpe zu heiß. | Schalten Sie den Spa aus und ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie den Whirlpool abkühlen und starten Sie erneut. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| FILTERPUMPE FUNKTIONIERT NICHT | Filtereinsatz verschmutzt.Filter Ein-bzw. Auslass ist verstopft.Pumpenmotor hat versagt. | Filtereinsatz zeitgerecht reinigen/auswechseln. Überprüfen und Reinigen Sie regelmäßig den Filter Ein/Auslass. Kontaktieren Sie das Intex Service-Center. |
| WASSER VERSCHMUTZT | Vergewissern Sie sich, dass der Gehäuseaufbau ordentlich und richtig durchgeführt wurde. Filtrierzeit nicht ausreichend. Filtereinsatz verschmutzt. Schlechte Wasserwartung. Filter Ein-bzw. Auslass ist verstopft. | Stellen Sie sicher, das die Kartusche ordnungsgemäß befestigt wurde. Filtrierzeit erhöhen. Filtereinsatz reinigen/auswechseln. Die Herstelleranleitungen der chemischen Produkte zu Rate ziehen. Überprüfen und Reinigen Sie regelmäßig den Filter Ein/Auslass. |
| DIE ANSCHLÜSSE DER PUMPE BEFINDEN SICH NICHT AUF EINER EBENE MIT DEN ANSCHLÜSSEN AM WHIRLPOOL | Ein Kennzeichen des Materials PVC ist es, dass es seine Form verändert. Dies ist völlig normal. | Erhöhen Sie die Pumpe mit einem Stück Holz oder einer anderen Art isoliertem Material, um die Anschlüsse der Pumpe auf eine Ebene mit den Anschlüssen am Whirlpool zu bringen. |
| DIE WANNE HAT EINE SELTSAME/ MERKWÜRDIGE FORM | Zusätzlicher Luftdruck durch starke Sonneneinstrahlung. | Bitte überprüfen Sie den Luftdruck und lassen Sie, wen notwendig etwas Luft ab. Dieser Vorgang ist gerade bei heißem Wetter sehr wichtig um Beschädigungen zu vermeiden! |
| WANNE VERLIERT LUFTDRUCK | Luftventilkappe ist locker. Luftventilbasis ist locker. Loch oder Riss (Naht) im Whirlpool. | Vergewissern Sie sich, dass die Luftventilkappe gut verschlossen ist. Füllen Sie das Spa Becken mit Luft, anschließend stellen Sie sicher, dass die Luftventilbasis gut angezogen ist, sehen Sie dazu bitte unter Kapitel "Spa Luftventil Befestigung" nach. Sprühen Sie etwas Seifenwasser auf die verdächtige Stelle, falls ein Riss oder Loch vorhanden ist, bilden sich an dieser Stelle Bläschen. Nachdem Sie das Leck lokalisieren konnten, reinigen und trocknen Sie die Stelle sorgfältig und reparieren Sie diese mit dem mitgelieferten Reparaturset. |
| WHIRLPOOL IST UNDICHT ZWISCHEN DEN BECKENANSCHLÜSSEN UND DER ANSCHLÜSSE VOM STEUERGERÄT | Spa Steuereinheit-Anschlüsse (Eingang/Ausgang) sitzen nicht fest. Spa Steuereinheits-Ein-Aussgang O-Ring fehlt. | Ziehen Sie die Ein-und Auslassverbindungen fest. Bedecken Sie den O-Ring mit Vaseline um diesesn Wasserdicht zu halten bzw. machen. Entfernen Sie das Gitter im Inneren des Spa mit einem Schraubenzieher, stellen Sie sicher dass der Ein/Auslass O-Ring am richtigen Platz, gereinigt und nicht kaputt ist. |
| SPA ARBEITET IM FILTERMODUS ZU LAUT | Komponenten der Basisstation nicht ordnungsgemäß angebracht. Untergrund der Basissation nicht eben und fest. | Stellen Sie sicher, dass Bedienfeld, hintere Abdeckung und alle Ein- und Auslässe gut und fest angeschlossen sind. Versichern Sie sich, dass der Untergrund eben, fest und gleichmäßig ist. |

GARANTIE

Ihr PureSpa wurde hergestellt unter Verwendung der hochwertigsten Materialien und einer hochwertigen Verarbeitung. Alle Intex Produkte wurden geprüft und vor Verlassen der Fabrik frei von Defekten befunden. Diese begrenzte Garantie findet lediglich auf den unten aufgeführten PureSpa Anwendung.

Die folgende Bestimmung ist nur fuer EU Laender gueltig: Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte des Käufers gemäß Richtlinie 1999/44/EG werden durch diese Garantiezusage nicht berührt.

Die Bestimmungen dieser begrenzten Garantie kann nur der Ersterwerber des Produktes geltend machen und die begrenzte Garantie ist nicht übertragbar. Die Garantiekarte ist nur mit Kassenbon gültig. Der Garantiezeitraum der unten angeführt ist, gilt ab Kaufdatum. Bewahren Sie bitte Ihre Kaufquittung mit dieser Bedienungsanleitung auf. Bei allen Garantieansprüchen ist ein Kaufnachweis vorzulegen oder die begrenzte Garantie ist ungültig.

PureSpa Garantie - 1 Jahre

Wenn ein Fabrikationsfehler innerhalb der Zeiträume, die oben gelistet sind, auftritt, kontaktieren Sie bitte das zuständige INTEX Service Center, die in der separaten "autorisierte Service Center" Liste aufgeführt werden. Das Servicezentrum bestimmt dann die Richtigkeit des Anspruchs.

DIE GESETZLICHE GEWÄHRLEISTUNG BESCHRÄNKT SICH AUF DIE BESTIMMUNGEN DIESER BEGRENZTEN GARANTIE UND INTEX, DEREN ZUGELASSENE VERTRETER ODER MITARBEITER HAFTEN AUF KEINEN FALL KÄUFERN ODER DRITTEN GEGENÜBER FÜR INDIREKTE ODER DARAUS FOLGENDE SCHÄDEN. Einige Laender oder Rechtssprechungen erlauben keine Ausschliessung oder Einschraenkung von vorsaetzlichen Schaeden oder Folgeschaeden. Die o.g. Ausschliessung oder Einschraenkung ist fuer diese Laender nicht zutreffend.

Sie haben kein Garantieanspruch wenn es durch Nachlässigkeit, Spannung bzw. Strom, Abnutzung, Feuer, Frost oder durch andere Umstände verursacht wird. Auch wenn Sie sich nicht vorschriftsgemäß an die Bedienungsanleitung halten. Diese Begrenze Garantie ist nur auf die Teile und Komponenten anwendbar, die von Intex verkauft wurden. Diese Begrenzte Garantie beinhaltet keine nicht genehmigten Änderungen, Reparaturen oder Demontage durch eine Person, die nicht vom Intex-Servicezentrum beauftragt wurde.

Die Gewährleistung umfasst nicht die Kosten, die aus dem Auslaufen dem Pool-Wassers, von Chemikalien oder Wasserschäden resultieren. Sach-oder Personenschäden fallen ebenfalls nicht unter diese Gewährleistung.